

Request



1/5

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年05月16日(16.05.2003) 金曜日 13時39分04秒 FMN-1103

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	PCT
0-2	国際出願日	16.5.03
0-3	(受付印)	交领印
0-4	様式−PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国 際出願願書は、	
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-EASY Version 2.92 (updated 01.04.2003)
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁(RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	FMN-1103
ī	発明の名称	排ガスの浄化方法
II	出願人	27,1000
11-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
11-2	右の指定国についての出願人である。	
II-4ja	名称	日本パイオニクス株式会社
II-4en	Name	JAPAN PIONICS CO., LTD.
II-5ja	あて名:	105-0003 日本国
II-5en	Address:	東京都 港区 西新橋1丁目1番3号 1-3, Nishi-shinbashi 1-chome
	1001 000	Minato-ku, Tokyo 105-0003 Japan
II-6	国籍(国名)	日本国 JP
I I - 7	住所(国名)	日本国 JP

)



FMN-1103

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年05月16日 (16.05.2003) 金曜日 13時39分04秒

7777	Let a U. a direct i as a second	
111-1	その他の出願人又は発明者	
III-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and
111-1-0	十の状态圏と こころの地震 いき	inventor)
III-1-2	右の指定国についての出願人で ある。	米国のみ (US only)
III-1-4j		大塚 健二
III-1-4e	Name (LAST, First)	OHTSUKA, Kenji
III-1-5j	あて名:	254-0013 日本国
J		神奈川県 平塚市
		田村5181番地
		日本パイオニクス株式会社
777	1.,,	平塚研究所内
III-1-5e n	Address:	c/o Japan Pionics Co., Ltd.
		Hiratsuka Laboratory
		5181, Tamura
		Hiratsuka-shi, Kanagawa 254-0013
III-1-6	 国籍(国名)	Japan 日本国 JP
111-1-7	住所(国名)	日本国 JP
III-2	その他の出願人又は発明者	LATE V
III-2-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and
		山城へ及び元明省である (appricant and inventor)
111-2-2	右の指定国についての出願人で	米国のみ (US only)
177 0 47	ある。	•
а	氏名(姓名)	荒川 秩
**	Name (LAST, First)	ARAKAWA, Satoshi
III-2-5j a	あて名:	254-0013 日本国
		神奈川県平塚市
		田村5181番地
		日本パイオニクス株式会社
III-2-5e	Address:	平塚研究所内
n	11001 000.	c/o Japan Pionics Co., Ltd. Hiratsuka Laboratory
		5181. Tamura
		Hiratsuka-shi, Kanagawa 254-0013
		Japan
III-2-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-2-7	住所(国名)	日本国 JP
		日本国 い

`



FMN-1103

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年05月16日 (16.05.2003) 金曜日 13時39分04秒

111-3	その他の出願人又は発明者	
111-3-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and
		inventor)
111-3-2	右の指定国についての出願人で	米国のみ (US only)
III-3-4j	ある。 氏名(姓名)	
а		越智 幸史
III-3-4e n		OCHI, Koshi
III-3-5j a	あて名:	254-0013 日本国
		神奈川県 平塚市
		田村5181番地 日本パイオニクス株式会社
		マスペイオーラス体式芸社 平塚研究所内
III-3-5e	Address:	c/o Japan Pionics Co., Ltd.
n		Hiratsuka Laboratory
		5181, Tamura
		Hiratsuka-shi, Kanagawa 254-0013
111-3-6	 国籍(国名)	Japan
111-3-7	住所(国名)	日本国 JP 日本国 JP
IV-1	代理人又は共通の代表者、通	
	知のあて名	
	下記の者は国際機関において右記のごとく出願人のために行動	代理人(agent)
	する。	
IV-l-lja	氏名(姓名)	大谷 保
	Name (LAST, First)	OHTANI, Tamotsu
IV-1-2ja	あて名:	105-0001 日本国
		東京都港区
		虎ノ門3丁目25番2号 ブリデストン虎ノ門ビル6階
IV-1-2en	Address:	Bridgestone Toranomon BLDG. 6F.
		25-2, Toranomon 3-chome,
	•	Minato-ku, Tokyo 105-0001
IV-1-3	FREI IL D	Japan
IV-1-3 IV-1-4	電話番号 ファクシミリ番号	03-3459-1291
V	ファクンミリ番号 国の指定	03-3459-1582
V-1	広域特許	EP: AT BE BG CH&LI CY CZ DE DK EE ES FI FR
	(他の種類の保護又は取扱いを	GB GR HU IE IT LU MC NL PT RO SE SI SK TR
	求める場合には括弧内に記載する。)	及びヨーロッパ特許条約と特許協力条約の締約国
		である他の国
V-2	国内特許 (他の種類の保護又は取扱いを	CN KR US
	求める場合には括弧内に記載す	•

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年05月16日(16.05.2003) 金曜日 13時39分04秒

FMN-1103

	原本(出願用) - 印刷日	時 2003年05月16日(16.05.2003)金曜1	3 13時39分04秒
V-5	指定の確認の宣言		
V-6	出願人は、上記の指定に加えき、 上記の指定に加えき、 大き、 大き、 大き、 大き、 大き、 大き、 大き、 大	to I (NOME)	
VI-1	先の国内出願に基づく優先権	なし (NONE)	
	主張		
VI-1-1	出願日	2002年06月07日 (07.06.2	2002)
VI-1-2	出願番号	特願2002-166672	
VI-1-3	国名	日本国 JP	
VII-1	特定された国際調査機関(IS A)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
VIII	申立て	申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て		
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日における出願人の資格に関する申立て	_	
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願人の資格 に関する申立て	_	
VIII-4	発明者である旨の申立て (米国 を指定国とする場合)	_	
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例外に関する申立て	-	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	願書(申立てを含む)	5	-
1X-2	明細書	18	_
IX-3	請求の範囲	3	-
IX-4	要約	1	EZABSTOO. TXT
1X-5	図面	3	-
1X-7	合計	30	
	添付書類	添付	添付された電子データ
1X-8	手数料計算用紙	✓	-
IX-17	PCT-EASYディスク	_	フレキシフ・ルテ・ィスク
IX-18	その他	納付する手数料に相当 する特許印紙を貼付した 書面	-
IX-18	その他	国際事務局の口座への振 込みを証明する書面	-
IX-19	要約書とともに提示する図の 番号		
1X-20	国際出願の使用言語名:	日本語	
X-1	提出者の記名押印	(面)	
X-1-1	氏名(姓名)	大谷保に記	

)

)

5/5

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年05月16日 (16.05.2003) 金曜日 13時39分04秒

FMN-1103

受理官庁記入欄

10-1	I temphy all committee and all the second		
10-1	国際出願として提出された書		
	類の実際の受理の日	<u> </u>	
10-2	図面:		
10-2-1	受理された		
10-2-2	不足図面がある		
10-3	国際出願として提出された書類を補完する書類又は図面であってその後期間内に提出されたものの実際の受理の日(訂正日)		
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補完の期間内の受理の日		
10-5	出願人により特定された国際 調査機関	ISA/JP	
10-6	調査手数料未払いにつき、国 際調査機関に調査用写しを送 付していない		
		国際事務局記入欄	
11-1	記録原本の受理の日		
		1	